

孩子们个头高了 课桌椅能否跟着“长”

新华社“新华视点”记者



眼下孩子们平均身高越来越高,但一些学校的课桌椅却没有跟着“长”。
“新华视点”记者采访发现,由于课桌椅国家标准滞后等原因,不少地方存在课桌椅与学生身高不匹配的情况;课桌椅“低配”现象,成为孩子们“成长的烦恼”,无形中增加了近视、驼背等健康隐患。

大个子“窝”小桌子

山西高二学生家长张先生不久前参加家长会发现,教室的课桌椅坐得不舒服。“我身高不到一米八,就得弯腰屈腿,很难受。班上很多男生个头比我高,每天还要坐七八个小时。”张先生说。

记者采访发现,中小学课桌椅与学生身高不匹配的现象有普遍性。广东一所中学高中部梁老师告诉记者,学校高中部三个年级使用的课桌椅型号是一样的,课桌高度在80厘米左右,且都是固定的。高二的肖同学说,自己身高一米九,课桌椅高度不太合适,“坐着比较难受,腿伸不直,会驼背。”

近年来,不少地区的学校为学生更换了可调节课桌椅,但调节不及时的问题较为突出。东部某省一小学老师表示,该校六个年级使用同一型号的可调节课桌椅,学校每学期统一进行调整;“一个班的课桌椅高低都是统一的,不会单独为某个学生调整。”

除了桌面和椅面高度,桌斗设计也给一些学生带来困扰。北京市东城区教育科学研究院教研员陈忠玲说,由于桌斗大小,很多学生只能将书包立置在座椅靠背前,导致学生的腰背部缺乏支撑,无法长时间保持健康坐姿;桌斗下方空间不够,一些学生只好侧身坐或将腿伸到桌外,引发不良坐姿。

北京市疾控中心学校卫生所所长郭欣说,判断课桌椅高度是否符合孩子身高,可以看孩子坐姿是否符合“三个90度”,即大臂和小臂成90度、上身和大腿成90度、大腿和小腿成90度。

2014年发布的推荐性国家标准《学校课桌椅功能尺寸及技术要求》规定了课桌椅的11个型号和与之匹配的适宜就座者身高范围。一项2021年针对中部某省660所中小学校的抽样调查显示,课桌椅符合国标要求的不到20%。

东南大学附属中大医院脊柱外科中心副主任医师毛路等专家指出,课桌椅过高或过矮都会引发不良坐姿,可能增加近视、脊柱侧弯、驼背等方面风险。

课桌椅为何变“成长的烦恼”?

课桌椅与学生身高不匹配,有多方面原因。据了解,课桌椅国家标准历经数次修改,最新版本是2014年发布的,距今已有10年,存在一定滞后性。

教育部2021年公布的第八次全国学生体质与健康调研结果显示,与2014年相比,2019年全国7—9岁、10—12岁、13—15岁、16—18岁、19—22岁男生身高分别增加0.52、1.26、1.69、0.95、0.81厘米,女生身高分别增加0.72、1.24、0.97、0.80、0.62厘米。

深圳市2019年组织的一项调研显示,当地部分中学生身高超过190

厘米,国家标准最大号0号课桌椅已不能较好满足这部分学生的需求,因此当地在最新采购标准中新增了0+号课桌椅。

教育界人士表示,虽然国家有相关的课桌椅配备标准,但在实际执行过程中,很多学校经费有限,短期内全部置换成符合要求的课桌椅有难度。

一家大型课桌椅制造企业负责人表示,学校之所以喜欢固定式课桌椅,是因为它更加便宜耐用,出厂价就几十块钱。相比之下,可调节课桌椅价格高不少。福州市鼓楼第五中心小学去年的一份采购结果公告显示,该校共采购可调节课桌椅165套,共花费82170元,每套单价498元。

多位受访专家指出,课桌椅匹配不上学生身高,还有一个重要原因是学校管理跟不上。一位教育部门人士坦言,很多学校虽然换了可调节桌椅,但后期维护管理跟不上,没有及时调节高度。

根据《学校卫生工作条例》,教育行政部门对学校课桌椅负有监督职责。中部某地卫生行政部门负责人告诉记者,部门人少事多,每次到学校现场检查也以传染病防控为主,课桌椅不是重点。

让课桌椅更“合身” 还需多方发力

课桌椅看似小事,却关系到每个孩子的健康成长。让课桌椅更“合身”,为孩子们创造更舒适的学习环境,还需要多方发力。

记者了解到,为使学生课桌椅更“合身”,不少地方积极开展相关工作。

广州市中小学卫生健康促进中心主任戴秀文表示,广州市把课桌椅配备中的卫生要求融入校医培训课程,规范指导各班级课桌椅调整。“学生课桌椅配备符合率要达到80%以上;当一名学生有两个适用课桌椅型号时,优先选择尺寸较大的,为身高增长留有余地;对于身高、体重等体证明显超常的学生,应尽可能通过定制特殊型号课桌椅等方式解决。”

多地教育部门人士建议,应当加强宣传教育,提高全社会对健康使用课桌椅重要性的认识;有条件的地区应加大财政投入,尽快为中小学校配备可调节课桌椅。同时,课桌椅相关标准应当及时更新,跟上学生身高增长步伐。

“应当鼓励创新,不断改良课桌椅的设计和工艺,为学生设计出更科学、更好用的课桌椅。”陈忠玲说,可设计无需工具和专业人员操作就可以及时调节高度的课桌椅,设计更加科学合理的桌斗。

多位受访人士指出,教育部门应当加强对学校课桌椅采购和配套管理的指导,将课桌椅配备情况列入考核;卫生部门要做好日常监测和随机抽检,压实责任,及时发现并督促整改。
(新华社北京6月3日电)

国家防总派出工作组 赴广西协助指导防汛工作

新华社北京6月3日电(记者周圆)近期,广西、广东等地有较强降雨。国家防总于6月3日15时启动防汛四级应急响应,并派出工作组赴广西协助指导防汛工作。

据气象部门预测,6月3日至5日,广西中东部、广东西部和北部、湖南南部等地部分地区有暴雨、局地大暴雨,并伴有短时强降水。其中,广西、广东的部分地区降雨持续时间较长、累计雨量大,局地发生山洪、地质灾害和城市内涝的风险

较高,特别是广西需关注降雨叠加的致灾风险。

国家防总办公室加强对广西、广东等省份点对点调度,要求密切关注气象预警信息,加强会商研判,切实落实预警响应联动和直达基层责任人的临灾“预警”叫应机制,靠前预置抢险救援队伍及物资装备,切实做好中小河流洪水、山洪、滑坡、泥石流和城市内涝等灾害应对,确保人民群众生命财产安全。

集大原高铁 首批接触线成功架设



6月3日,由中铁电气化局参建的集宁经大同至原平高速铁路(集大原高铁)首批接触线成功架设,标志着集大原高速铁路四电工程施工进入冲刺阶段。集大原高铁是我国“八纵八横”高速铁路网呼南通道的重要组成部分,预计2024年底具备通车条件。图为6月3日,工人在集大原高铁山阴南至应县西区间作业。
新华社发

南方部分中小河流 可能发生超警洪水

新华社北京6月3日电 水利部3日发布汛情通报,3日至5日,我国西南中南部和南部、江南中南部和南部、华南大部预计将有一次强降雨过程。受其影响,广西、广东、湖南、江西、福建等省份多条河流将出现涨水过程,暴雨区内部分中小河流可能发生超警洪水。

具体而言,广西西江干流及支流郁江、柳江、桂江、贺江,广东北江、东江,湖南湘江、资水,江西赣江上游、福建闽江上游受强降雨过程影响,预计将出现涨水过程,暴雨区内部分中小河流可能发生超

警洪水。水利部当天召开专题会商会议,研判近期雨情、水情、汛情,部署强降雨防御工作。南方各相关省份水利部门和水利部长江水利委员会、珠江水利委员会、太湖流域管理局强化预报、预警、预演、预案措施;落实在建工程、水库安全度汛措施,加强巡查防守和科学调度;强化中小河流洪水和局部地区内涝防范应对,盯紧山洪灾害易发区与局部强降雨重合区,落实临灾预警“叫应”机制;强化值班值守。

海南公开销毁 约100公斤各类毒品

新华社海口6月3日电(记者刘邓)3日,海南省公安厅在澄迈县一环保发电厂公开销毁毒品约100公斤,包括海洛因、冰毒、氯胺酮,以及依托咪酯等麻醉药品、成瘾物质。

海南省人民检察院和海南省生态环境厅派员到场,全程监督销毁过程。海南省公安厅海岸警察总队第一支队的特警队员们荷枪实弹,严密警戒,确保销毁现场的秩序与安全。

本次活动以“防范青少年药物滥用”为主题。销毁仪式上,

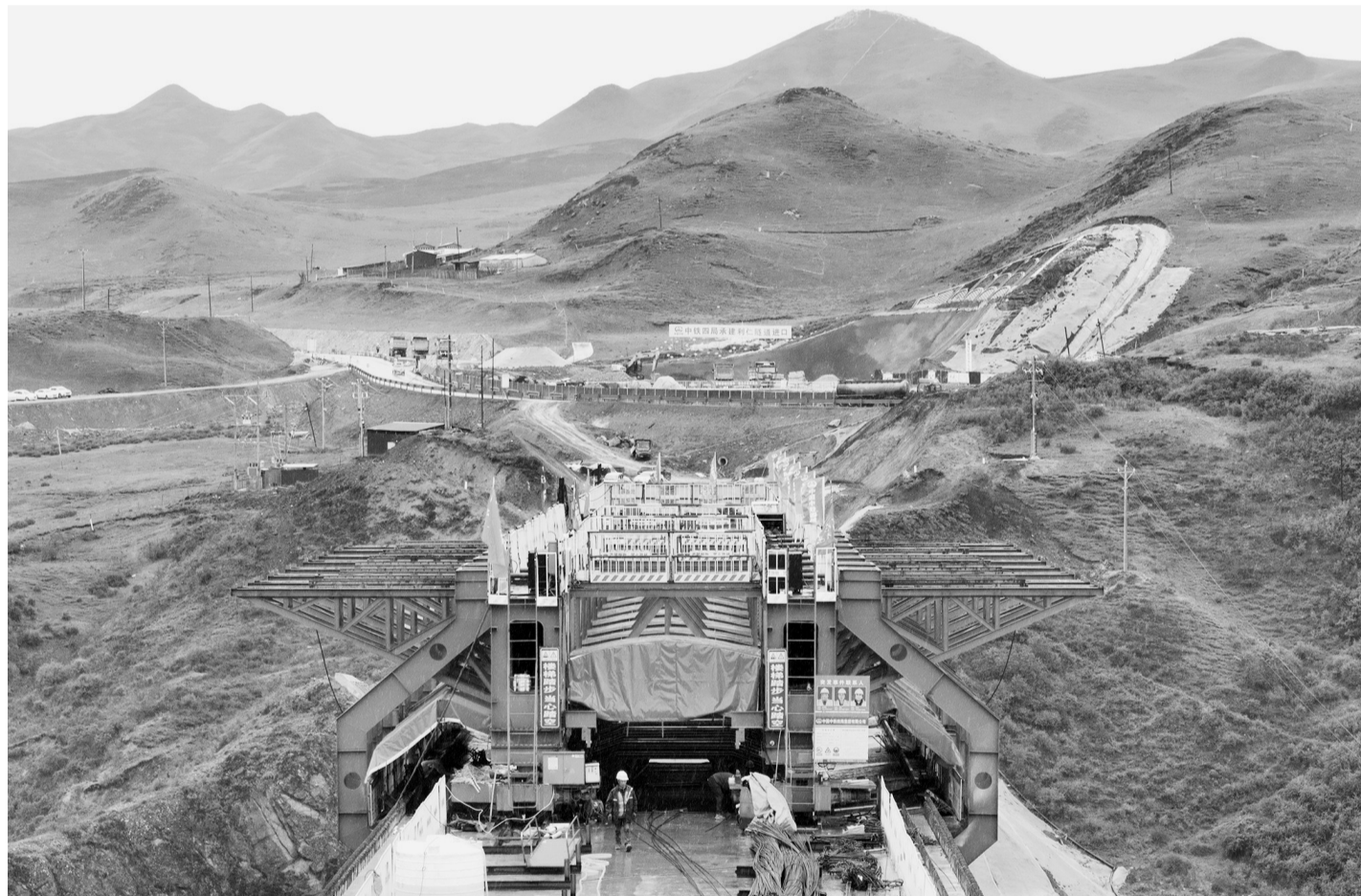
海南省禁毒办副主任、省公安厅禁毒总队副队长陈维杰说:“我们选择在虎门销烟纪念日销毁毒品,就是要提醒每一个人,尤其是青少年,铭记历史,珍爱生命,坚决对毒品说‘不’,科学认识麻醉药品、成瘾物质,有效防范滥用危害。”

海南省生态环境厅工作人员在毒品销毁后表示,销毁过程遵循环保原则,采取了无害化处理,确保销毁毒品的同时,避免对周围环境造成不良影响,体现了执法与环保并重的理念。

低空航展助力广州建设国内 首个载人飞行商业化运营城市



6月3日,一场低空航展在广州天德广场举行,十余架明星eVTOL(电动垂直起降飞行器)机型集中亮相,进行静态展示。日前广州发布《广州市低空经济发展实施方案》,本次航展是国内低空经济相关企业助力推动广州成为国内首个载人飞行商业化运营城市的积极行动。图为6月3日,工程师向观众讲解亿航智能VT-30无人驾驶载人航空器。
新华社发



西成铁路甘泉段建设加速推进。在位于甘肃省甘南藏族自治州碌曲县境内的八里,西成铁路施工现场,中铁四局的建设者们正加紧施工。西成铁路是国家中长期高速铁路网“八纵八横”的重要组成部分,纵贯青海、甘肃、四川,正线全长八百三十六点五公里,设计时速二百公里。这是六月三日拍摄的施工现场的西成铁路甘泉段白龙江大桥无人照片片。
新华社发

解码澳门成为内地出境游最满意目的地“奥秘”

新华社记者 李寒芳 郭雨祺

一连六天,位于澳门路氹城的澳门银河综艺馆人声鼎沸,这座澳门最大的室内综艺馆迎来2024年世界女排联赛澳门站。海内外游客享受体育盛宴的同时,也感受到澳门火热的迎客气氛。

中国旅游研究院近日发布的调查显示,随着赴港澳“个人游”城市扩容、签注和通关便利化及“澳车北上”等政策的落实,今年第一季度澳门旅游满意得分跃升,首次成为内地出境旅游者最满意的目的地。

“乐见内地旅客给予澳门正面评价。这次获得的佳绩是澳门社会各界共同努力的成果。”澳门特区政府旅游局表示,澳门旅游业巧妙打造了“旧城新游”的融合之旅。从氹仔的酒店启程搭乘轻轨穿梭至对岸,抵达澳门最古老的庙宇妈阁庙,再乘船至静谧的路环漫步,仿佛穿梭于历史的长河。

感受“中”与“西”——中西合璧、古今荟萃的多元文化包容共济。妈阁庙、观音堂、莲峰庙等古色古香的中式庙宇,承载着中华文明的深厚底蕴;龙环葡韵、市政厅广场等色彩斑斓的西式建筑,洋溢着异国情调的特色风貌。它们共同折射出澳门文化的多姿

多色彩。

品味“慢”与“快”——动静相宜、张弛有度是小城的旋律。正如澳门当地媒体所说,这是一座“不在乎时间的城市”,适合用脚步丈量。

路环是澳门西南部一片悠闲休憩地。位于这里的荔枝碗船厂片区,是澳门仅存的保存较为完整的造船工业遗址。澳门特区政府和企业共同推进活化计划,重获新生的荔枝碗得以向游客讲述千帆竞渡、渔歌唱晚的历史。

快,则体现在会展、体育、演出等产业带动的蓬勃生机上。会展业是澳门特区政府着力发展的重点行业之一。在金光会展中心,各类博览会你方唱罢我登场,商务客人齐聚“小城大会”。“参加展会的同时可以兼顾购物、美食、娱乐等多项体验,高效便捷。”前不久刚参加BEYOND国际科技创新博览会的汪女士说。

球网间的紧张对峙、运动员的凌空扣杀、激情四射的赛场氛围、扣人心弦的比赛瞬间,共同编织了2024年世界女排联赛澳门站的精彩篇章,展现了速度与激情的完美融合。澳门格兰披治大赛车、澳门国际马拉松、澳门国

际乒联世界杯、澳门国际龙舟赛……一系列特色体育赛事已成为澳门的闪亮名片。

银河综艺馆的工作人员透露,每一场大规模的赛事和演出,都会为周边的酒店和餐饮业带来络绎不绝的客流。赛事主办方也提供周到的接驳车服务和现场引导,确保每一位观众都能享受到满意的观赛体验。

澳门城市大学国际旅游与管理学院执行副院长李玺表示,澳门作为“一国两制”的成功典范,居民安居乐业、社会稳定和谐,确立了其作为安全境外旅游目的地、品牌的形象,也吸引了众多大型活动在此举行。

他说,澳门获得殊荣得益于各项“合力”:丰富的旅游资源、高水平的服务、安全有序的旅游环境、居民友善和、多彩的节庆活动……共同构成了澳门吸引游客的“奥秘”。

澳门特区政府旅游局表示,未来将用好中央各项惠澳举措,共同推动综合旅游休闲业高质量及可持续发展,擦亮澳门国际大都市“金名片”,巩固澳门世界旅游休闲中心的地位。
(新华社澳门6月2日电)